

北海市小江水库除险加固工程勘察设计中标候选人 重新公示

一、项目名称：北海市小江水库除险加固工程勘察设计

二、项目编号：DCZX20-GX-A006

三、招标方式：公开招标

四、开标时间：2020年8月7日11时00分

五、首次公示时间：2020年8月10日

六、复核日期：2020年9月7日

七、重新公示日期：2020年9月11日

八、公示结束时间：2020年9月16日18时00分

九、**复核原因：**2020年8月10日发布中标候选人公示，2020年8月13日（中标候选人公示期间）收到投标单位提出质疑。根据质疑调查事项，于2020年9月7日在广西壮族自治区公共资源交易中心（广西南宁市怡宾路6号广西壮族自治区政务服务中心四楼）组织原评标委员会进行复核，根据复核结果，推荐中标候选人如下：

第一中标候选人：广西壮族自治区水利电力勘测设计研究院有限责任公司

资质等级：①工程勘察综合类甲级；②工程设计水利行业甲级。

勘察费投标报价费率：2.470%，设计费投标报价费率：2.160%，其他专题费投标下浮系数：12.000%。

质量标准：符合现行国家、水利部颁布现行的有关规程规范要求，通过国家相关部门组织的审查与评审，并协助甲方获得上级行政审批部门的批复。

服务期：①自合同签订之日起90天内，向招标人提交初步设计报告送审稿；通过上级主管部门审查后15天内提交初步设计报告报批稿。在初步设计报告审批前完成水土保持方案、环境影响评价等专题报批，视进度需要按时完成其他专题报批。

②在招标人发出招标设计之日起30天内提供符合要求的招标所需要的成果文件，包括但不限于招标图纸、工程量清单、施工招标预算等。

③在招标人发出编制施工图设计之日起30天内完成施工图设计和施工预算。

评标综合得分：95.823

项目负责人：黄秘昌，职称：高级工程师，专业：水利水电建筑工程。

业绩：1. 广西左江治旱驮英水库及灌区工程；2. 那板水库除险加固工程；3. 南宁市大王滩水库除险加固工程勘察设计；4. 广西防城港市小峰水库除险加固二期工程勘测设计；5. 凤亭河水库除险加固工程。

奖项、荣誉：1. 右江百色水利枢纽工程大禹奖；2. 右江百色水利枢纽工程勘测金质奖；3. 右江百色水利枢纽工程(设计)金质奖；4. 广西桂江巴江口水电站工程设计铜质奖。

第二中标候选人：长江勘测规划设计研究有限责任公司

资质等级：①工程勘察综合类甲级；②工程设计综合资质甲级。

勘察费投标报价费率：2.470%，设计费投标报价费率：2.170%，其他专题费投标下浮系数：10.500%。

质量标准：符合现行国家、水利部颁布现行的有关规程规范要求，通过国家相关部门组织的审查与评审，并协助甲方获得上级行政审批部门的批复。

服务期：①自合同签订之日起90天内，向招标人提交初步设计报告送审稿；通过上级主管部门审查后15天内提交初步设计报告报批稿。在初步设计报告审批前完成水土保持方案、环境影响评价等专题报批，视进度需要按时完成其他专题报批。

②在招标人发出招标设计之日起30天内提供符合要求的招标所需要的成果文件，包括但不限于招标图纸、工程量清单、施工招标预算等。

③在招标人发出编制施工图设计之日起30天内完成施工图设计和施工预算。

评标综合得分：95.066

项目负责人：高大水，职称：教高，专业：水工结构。

业绩：1. 湖北省漳河水库除险加固工程；2. 白莲河水库第二次除险加固工程前期工作；3. 昌都市宗通卡水利枢纽工程建设工程勘察设计；4. 宜昌市西北口水库除险加固工程；5. 江西省宜春市袁州区飞剑漂水库上石水库除险加固工程勘察设计；6. 凉山州盐源县龙塘水库及灌区初设(含专题)阶段勘察设计。

奖项、荣誉：1. 南水北调中线工程丹江口水利枢纽大坝加高工程地质勘察金质奖；2. 三峡工程大坝与电厂工程地质勘察金质奖；3. 长江三峡水利枢纽右岸地下电站工程金质奖。

第三中标候选人：中水珠江规划勘测设计有限公司。

资质等级：①工程勘察综合类甲级；②工程设计水利行业甲级。

勘察费投标报价费率：2.480%，设计费投标报价费率：2.170%，其他专题费投标下浮系数：



11.000%。

质量标准：符合现行国家、水利部颁布现行的有关规程规范要求，通过国家相关部门组织的审查与评审，并协助甲方获得上级行政审批部门的批复。

服务期：①自合同签订之日起 90 天内，向招标人提交初步设计报告送审稿；通过上级主管部门审查后 15 天内提交初步设计报告报批稿。在初步设计报告审批前完成水土保持方案、环境影响评价等专题报批，视进度需要按时完成其他专题报批。

②在招标人发出招标设计之日起 30 天内提供符合要求的招标所需要的成果文件，包括但不限于招标图纸、工程量清单、施工招标预算等。

③在招标人发出编制施工图设计之日起 30 天内完成施工图设计和施工预算。

评标综合得分：63.110

项目负责人：熊翰文，职称：高级工程师，专业：水利水电工程。

业绩：“迈湾水利枢纽工程”勘察设计

奖项、荣誉：1. 右江百色水利枢纽工程勘测金质奖； 2. 右江百色水利枢纽工程（设计）金质奖。

十、提出质疑的渠道和方式：

如对以上中标候选人的复核结果有质疑的，投标人或其他利害关系人在公示期间以书面形式向招标人提出质疑。对不在公示期间提出或不符合规定的质疑，招标人有权不予受理。

质疑受理部门：北海市合浦水库工程管理局 联系电话：0779-5400361

十一、联系事项：

招标人联系方式：

招标人：北海市合浦水库工程管理局

地址：北海市合浦县石康镇十字路

邮编：536000

联系人：陈工

电话：0779-5400361

招标代理机构联系方式：

招标代理机构：大成工程咨询有限公司

地址：南宁市西乡塘区安吉大道 13 号怡和园 11 栋 11-6 号

邮编：530000

联系人：陈工

电话：0771-3191218

传真：0771-3191218

交易服务单位：广西壮族自治区公共资源交易中心

监督部门：广西壮族自治区水利厅

监督电话：0771-2185092



招标代理机构：大成工程咨询有限公司（盖单位公章）

法定代表人（或其授权项目负责人）：陈建铭（签名）

2020年9月11日

